

**MARCA**
DINUY**REF**
DNYREPLA000**EAN / GTIN**
2299105169547

Especificaciones técnicas

Ejecución de la superficie	Mate
Adecuado para el grado de protección (IP)	IP20
Altura del dispositivo	45 mm
Anchura del dispositivo	45 mm
Atenuador de serie	Si
Calidad del material	Termoplástico
Color	Blanco
Compatible con Amazon Alexa	No
Compatible con Apple HomeKit	No
Compatible con Google Assistant	No
Compatible IFTTT	No
Composición	Elemento básico
Control del app vía Bluetooth	No

Ejecución de la superficie	Mate
Extensiones de entrada	No
Frecuencia	50~60 Hz
Material	Plástico
Memoria de valor luminoso	Si
Método de conexión	Otros
Número de módulos (en caso de diseño modular)	-
Número RAL (similar)	9003
Potencia nominal de carga capacitiva	400~400 W
Potencia nominal de carga inductiva	--- VA
Potencia nominal de carga resistiva	--- VA
Potencia nominal desde/hasta	250~400 VA
Profundidad del dispositivo	12 mm
Profundidad mín. de la caja de empotrar	- mm
Regulación lumínica por corte de fase ascendente	Si
Regulación lumínica por corte de fase descendente	Si
Resistencia al impacto (IK)	IK00
Sección transversal del núcleo	--- mm²
Sin halógenos	No
Tensión de control	230~230 V
Tensión nominal	230~230 V
Tipo de carga	Universal

Tipo de fijación	Otros
Tipo de montaje	Otros
Tipo de operación	Otros
Transparente	No
Tratamiento de la superficie	Sin tratamiento
Utilizable con botón	No
Utilizable con botón de radio	No
Utilizable con botón IR	No
Utilizable con detector de movimiento	No
Utilizable con detector de presencia	No
Utilizable con temporizador	No



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.